|  |  |
| --- | --- |
| **Point de l'ordre du jour: PL 2** | **Document C25/89-F** |
| **3 juin 2025** |
| **Original: anglais** |
|  |  |
| Contribution de l'Arabie saoudite (Royaume d'), de l'Égypte (République arabe d'), du Koweït (État du), du Maroc (Royaume du), du Qatar (État du), de la République sudafricaine et de la Tunisie |
| PROPOSITION CONCERNANT L'ÉDITION 2026 DE LA JOURNÉE MONDIALE DES TÉLÉCOMMUNICATIONS ET DE LA SOCIÉTÉ DE L'INFORMATION |
| **Objet**Proposition de thème pour l'édition 2026 de la Journée mondiale des télécommunications et de la société de l'information.**Suite à donner par le Conseil**Le Conseil est invité à examiner et à approuver le thème proposé dans la présente contribution pour l'édition 2026 de la Journée mondiale des télécommunications et de la société de l'information.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**Références***Sans objet.* |

Introduction

La Journée mondiale des télécommunications et de la société de l'information, célébrée chaque année le 17 mai, commémore la création de l'Union internationale des télécommunications (UIT) et permet de mettre en lumière les possibilités offertes par les TIC pour favoriser un développement inclusif et durable. Elle constitue également un cadre permettant de sensibiliser aux grandes questions relatives à la transformation numérique et d'encourager un dialogue mondial sur ces questions. Alors que le monde entre dans une phase critique d'accélération du développement numérique et de lutte contre les changements climatiques, le thème de l'édition 2026 de cette journée doit faire ressortir l'esprit d'innovation, de résilience et de coopération mondiale.

Discussion

Dans un souci de pertinence et d'efficacité, le thème de l'édition 2026 devrait mettre en évidence les tendances mondiales actuellement observées dans l'écosystème des TIC. Les deux thèmes suivants sont proposés, chacun étant aligné sur le Plan stratégique de l'UIT, les grandes orientations du SMSI et le Pacte numérique mondial:

**1) "Renforcer la confiance numérique dans un monde reposant sur l'IA":**

 Les technologies d'intelligence artificielle (IA) s'intégrant pleinement dans les sociétés, il est essentiel de garantir la confiance numérique. Ce thème met en avant le développement responsable de l'IA, la transparence algorithmique et la gouvernance éthique des données au service de la protection des droits des utilisateurs et de l'instauration d'un climat de confiance dans les systèmes numériques.

**2) "L'espace pour tous: étendre la connectivité au-delà des frontières":**

 Le déploiement croissant d'infrastructures TIC spatiales offre une occasion unique de connecter ceux qui ne le sont pas encore. Ce thème met en lumière le rôle joué par les technologies satellitaires et spatiales pour assurer un accès universel et parvenir à l'inclusion numérique, en particulier pour les communautés isolées et mal desservies.

Proposition

Nous soumettons au Conseil de l'UIT pour examen les propositions de thème ci-après pour l'édition 2026 de la Journée mondiale des télécommunications et de la société de l'information:

– "Renforcer la confiance numérique dans un monde reposant sur l'IA".

– "L'espace pour tous: étendre la connectivité au-delà des frontières".

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_